



Fundusze Europejskie
Wiedza Edukacja Rozwój



Rzeczpospolita
Polska



UNIwersytet
IM. ADAMA MICKIEWICZA
W POZNANIU

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



**INNChem - rozwój kompetencji doktorantów kluczowych w pracy o charakterze
badawczo-rozwojowym
Nr projektu POWR.03.02.00-00-I023/17**

Poznań, dnia 07-03-2019r.

Dotyczy: specyfikacji istotnych warunków zamówienia do przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu laboratoryjnego – VII Partii, nr sprawy ZP/536/D/19.

Szanowni Państwo!

Zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 29 stycznia 2004r. (Dz. U. z 2018 r., poz. 1986) uprzejmie informuję, że wpłynęły zapytania dotyczące specyfikacji istotnych warunków zamówienia o następującej treści:

Pytanie 1

Partia IV: Czy Zamawiający dopuści złożenie oferty na mieszadło o parametrach zgodnych z SIWZ ale zakres temperatury do 360°C? – dotyczy pkt 3.

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuszcza złożenie oferty na mieszadło o parametrach zgodnych z SIWZ z zakresem temperatury do 360°C.

Pytanie 2

Pompa próżniowa: Czy Zamawiający dopuści pompę próżniową dwugłowicową chemoodporną (obie głowice pompy połączone równolegle), z membranami pokrytymi warstwami PTFE o masie 2,7 kg i mocy 20W (230V AC), z maksymalnym ciśnieniem na wlocie 1 bar?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający zgadza się na taką pompę, jeśli pozostałe parametry: wydajność pompy 10 l/min oraz ciśnienie końcowe pozostaną bez zmian.



Pytanie 3

poz.11

- suszarka – Czy dopuszcza się nastawę temp. co 1⁰C?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie dopuszcza nastawy temp. co 1⁰C

- Czy dopuszcza się suszarkę bez ustawiania alarmu dźwiękowego?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza suszarkę bez ustawiania alarmu dźwiękowego.

- Czy dopuszcza się suszarkę bez ustawienia opóźnienia startu pracy urządzenia?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza suszarkę bez ustawiania opóźnienia startu pracy urządzenia.

- Czy dopuszcza się ciężar suszarki poniżej 43 kg?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza ciężar suszarki poniżej 43 kg.

- Czy dopuszcza się moc 1,1 kW?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza moc 1,1 kW

- Czy dopuszcza się zakres temp od 10⁰C powyżej temp. otoczenia?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie dopuszcza zakresu temperatury od 10⁰C powyżej temp. otoczenia.

Termin składania i otwarcia ofert nie ulega zmianie.

Z poważaniem,

Na podst. pełnomocnictwa Prorektora UAM



Prof. dr hab. Piotr Pawluć